

Spesial fugemasse

PCI Carrafug

Til naturstein og marmor

PCI[®]
Til fagfolk

Bruksområder:

- Inne og ute
- Til vegg og gulv
- Til gulv med gulvvarme, balkonger og terrasser
- Til fuging av polerte natursteinsfliser, for eksempel marmor, travertin-, granitt, skifer- etc.
- Til fugebredder fra 1 – 5mm
- Til natursteinsfliser som etter fuging skal poleres.

Produktgenskaper:

- Herder uten sprekke-dannelser.
- Til rasjonelt arbeid, er hurtig vaskbar og gangbar etter ca 6 timer.
- Kan slipes; fliser/ fuger kan etter fuging slipes og poleres.
- Vannfast og frostbestandig.
- Temperaturbestandighet: fra -20°C - +80°C.

Forbehandling av underlaget:

Straks etter at flisene er lagt renses fugene i flisens tykkelse og rengjøres. Fliselimet skal nå herde. Fugene må ikke forvannes før fuging.

Bearbeiding av PCI Carrafug:

1. Rent vann (J.fr. tabellen "tekniske data") helles i et rent blandekar. Deretter tilsettes PCI Carrafug og med egnet drill og visp blandes materialet sammen til det oppnås en plastisk og homogen masse uten klumper.
2. Etter en hviletid på ca 3 minutter blandes det en gang til.

Fuging av flisene:

1. På vegg og gulv bearbeides PCI Carrafug med en gummisparkel. Fugene fylles helt, og etter tilstrekkelig herding (sjekk med fingertuppen) tørkes det av med en lett fuktig svamp eller "washboy"
2. Når fugemassen er tørr fjernes resterende fugeslør med en fuktig svamp.



Levering:

5 kg poser

Vær oppmerksom:

- Naturstein har naturligvis forskjellig sugeevne. Ved påfølgende vask må det derfor kun brukes en håndfuktet svamp for å unngå at fugene blir for ru.

På sterkt sugende naturstein anbefales det å behandle overflatene med et egnet impregneringsmiddel, for eksempel PCI Silconal før fuging.

NB! Impregneringsmiddelet må ikke komme ned i fugene.

- Fuger som stadig er fuktige må ikke rengjøres med en tørr klut, det skal brukes en lett fuktig svamp, hvis ikke vil det være risiko for at fargepigmenter gnis inn i fugen (risiko for misfarging).



Tekniske data:

Materialtekniske data

| | |
|---------------|---|
| Materialbasis | pulverblending av sement lysekte alkaliebestandige pigmenter og marmor fyllstoffer. Ingen helseskadelige silikosefremkallende fint kvartsstøv ved bearbeiding. |
| Komponenter | 1-komponent |

Merking i henhold til farlig gods

| | |
|--------------------------------|---|
| -forskrift om farlig gods | ikke farlig gods |
| -forskrift om brennbare vesker | bortfaller |
| -forskrift om farlige stoffer | lokalirriterende, inneholder sement. |

For ytterligere opplysninger
henvises til HMS datablad
for PCI Carrafug.

| | |
|-----------------|--|
| Oppbevaring | tørt og kjølig |
| Lagerholdbarhet | ca 12 måneder |
| Leveringsform | 5 kg pose Art. Nr. EAN-prøvesertifikat Carravit Nr. 25 1317/5 Perlegrå Nr. 26 1318/2 Jurabeige Nr. 27 1319/9 Sandgrå Nr. 22 2738/ Antrasit Nr. 47 2737/0 |

Bruktekniske data

| | |
|------------------------|---|
| Forbruk | ca 50 g pulver/lpm fuge** |
| Rekkeevne | 5 kg PCI Carrafug rekker til ca: - 10 x 10 cm 5.0 m ^{2**} - 15 x 15 cm 7.5 m ^{2**} - 15 x 30 cm 10.0 m ^{2**} - 30 x 30 cm 13.5 m ^{2**} |
| Bearbeidingstemperatur | +5°C - +25°C |
| Rent vann til | |
| - 1 kg pulver | ca 0.30 l |
| - 5 kg pose | ca 1.5 l |
| Fugebredde | 1 – 5mm |
| Hviletid* | ca 3 minutter |
| Kan bearbeide i* | ca 50 minutter |
| Gangbar etter* | ca 6 timer |
| Kan slipes etter | ca 3 dager |
| Temperaturbestandighet | -20°C - +80°C |

*ved 23°C og 50% RF. Høyere temperaturer forkorter og lavere temperaturer forlenger de oppgitte tiden.

**ved 3mm fugebredde og 10mm fugedybde.

- På ru marmor- eller natursteinsfliser kan det etter fuging forekomme pigmentrester på overflaten. I tvilstilfelle anbefaler vi at det settes en fargeprøve.
- PCI Carrafug må ikke brukes ved fugebredder under 1mm.
- Marmor- eller natursteinsfliser må ikke slipes eller poleres før tidligst 3 dager etter fuging (ved 23°C). Etter sliping kan fargen på PCI Carrafug fremstå lysere.
- For å få en positiv styrkeutvikling og et ensartet fugebilde er det nødvendig at fugingen utføres så raskt som mulig etter at flisene er lagt.
- PCI Carrafug må ikke bearbeides ved temperaturer under +5°C og over +25°C, i regn og ved trekk. Stivnet fugemasse på ikke fortynnes med vann eller friskt pulver.
- Fliser som er følsomme for syrer, for eksempel marmor, må ikke behandles med med rensemidler eller andre rengjøringsmidler som inneholder syre (sjekk PH verdi). Ved bruk av syreholdige rengjøringsmidler som angriper sementen, kan det skje skader på det hervede materialet.
- Dilatasjons-, hjørne- og forbindelsefuger lukkes elastisk med PCI Carraferm. Det henvises til produktblad på PCI Carraferm.

- Verktøy rengjøres med vann straks etter bruk. Herdet materiale kan kun fjernes mekanisk.

Lagerholdbarhet:

Ved tørr og kjølig lagring: ca 12 måneder.

Arbeidsmiljø:

Se eget HMS datablad.

Merking:

Produktet inneholder sement med mindre enn 2 mg vannopløselig chromat/kg samt kvartssand. Det dannes calciumhydroxyd ved vanntilsetning. Irriterer åndedretsorganene og huden. Risiko for alvorlig øyeskade. Unngå innånding av støv. Unngå kontakt med huden og øynene. Kommer stoffet i øynene, skylt straks grundig med rent vann.

Symbol: Xi, lokalirriterende

Forbehold om endringer og trykkfeil.

BASF

The Chemical Company

BASF Construction
Chemicals Denmark A/S
Hallandsvej 1, DK-6230 Rødekro
Telefon: +45 73 66 30 30
Fax: +45 73 66 30 31
www.basf-cc.dk

BASF Construction
Chemicals Sweden AB
Sjöflyvägen 44
SE-183 62 Täby
Telefon: +46 31-26 84 60
Fax: +46 31-26 84 80
www.pci-sverige.com

Arbeidsvilkårene på byggeplassen/
arbeidsplassen og bruksområdene på
våre produkter kan være svært for-
skjellige.
I produktinformasjonene kan vi kun
beskrive almenne retningslinjer for
bearbeiding av våre produkter.
Disse tilsvarer vår daglige kunnskap.

Brukeren er forpliktet til å kontrollere
produktets egnethet og bruksmuligheter
for det aktuelle arbeidsformål.

Ved spesielle krav/ formål ber vi om PCI
kontaktes. Vi hefter kun for ufullstendige

eller ukorrekte opplysninger i vårt
informasjonsmateriale. Vi henviser gene-
relt til våre salg- og leveringsbetingelser.

Ved utgivelse av nytt datablad blir dette
ugyldig.

Desember 2006

PCI[®]
Til fagfolk

BASF Construction
Chemicals Norge AS
Risløkkveien 2, N-0580 Oslo
Telefon: +47 22 72 78 00
Fax: +47 22 72 78 01
www.pci-norge.no